





Technische Daten

Ø Kabel max. (mm): 100

Maximale Schneidleistung
(Kabelquerschnitt) (mm²): Cu 800/Al 1000

Länge (mm): 660-860

Gesamtgewicht (g): 4980

Vorteile

- Sauberes Durchtrennen des Kabels ohne Quetschen.
- Müheloses Schneiden durch das Ratschenprinzip.
- Geringer Kraftaufwand durch starke Übersetzung.
- Teleskoparm, Benutzung möglich unter räumlich beengten und niedrigen Bedingungen.

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Hinweis

Nicht für Stahldrähte und -kabel geeignet. Immer die maximal empfohlenen Ø und Querschnitte der Kabel einhalten

Den Klingen-Mitnahmemechanismus regelmäßig schmieren.

Anwendung(en)

Für ein- und mehrdrähtige Kupfer- und Aluminiumkabel bis Ø 100

Für Kupferkabel mit max. Querschnitt von 800 mm². Für Aluminiumkabel mit einem max. Querschnitt von 1000 mm².

LOGISTIKINFORMATION(EN)

Verpackung



Karton Höhe (cm): 9,5 Länge (cm): 68 Tiefe (cm): 30

Nettogewicht (kg): 5,4

■ Bruttogewicht (kg): 5,7



